Beilage zur "Thorner Preffe".

Drud und Berlag von C. Dombrowsti, Thorn.

4. Rlaffe 189. Königl. Preug. Lotterie.

Biehung vom 20. Oktober 1893. — 3. Tag Bormittag. Rur die Geminne über 210 Mart sind den betressenden Nummern in Klammern beigessat. (Obne Gewähr.) 54 84 155 216 365 438 577 709 860 1399 451 690 (500) 946 77 2136 (1500) 69 213 76 496 622 48 (1500) 922 3052 81 164 247 54 431

524 615 26 770 76 4067 (1500) 281 354 413 54 520 53 664 718 979 5137 268 530 658 94 96 826 6454 546 91 703 9 24 7151 354 429 (1500) 686 800 901 58 (300) 85 8003 89 92 128 403 15 520 30 645 58 802

9421 (500) 559 901 11 18 20 10019 821 98 978 11137 92 (10000) 296 645 76 704 81 966 12016 748 863 919 54 58 96 13:46 256 320 47 471 95 606 19 76 784 14009 124 202 15 43 300 84 86 485 (500) 595 612 647 62 87 856 16141 236 43 (300) 98 309 (00) 34 409 (500) 501 44 **19003** 193 226 58 524 533 769 823 85 90

20070 207 361 572 756 856 940 68 21137 223 423 502 682 790 (3000) 99 807 953 22132 71 (3000) 206 72 97 482 500) 547 774 813 903 60 23032 159 202 308 86 427 (300) 634 24093 222 (300) 33 563 70 880 25059 134 89 210 61 374 75 593 641 68 806 26082 280 310 44 456 736 851 82 27009 81 123 75 78 206 343 471 621 742 944 72 28403 89 757 881 998 29252 484 516 (3000) 748 811 935 (5000)

30061 119 88 398 452 (500) 676 976 98 (1509) 31016 94 418 38 53 516 89 653 861 (300) 939 32219 365 460 608 54 7 3 58 8*4 946 (15000) 33265 (3000) 479 744 803 951 53 34090 199 261 67 548 714 806 35258 474 744 36043 122 344 603 51 68 912 37039 139 296 383 637 42 791 810 935 38116 428 (500) 538 824 44 923 39 39010 39 146

289 (3000) 3 8 457 538 84 619 981

40195 333 56 89 400 15 45 (300) 79 573 610 82 761 863 904 15 40195 333 56 89 400 15 45 (300) 79 573 610 82 761 863 904 15
41013 200 428 542 686 834 928 85 90 42005 89 115 327 89 404 47 60
501 4 58 99 913 71 43092 149 (300) 64 219 312 402 591 (1500) 797
830 959 44013 157 65 201 418 55 504 90 605 761 829 99 967 45086
(15°0) 153 212 379 98 503 763 957 46105 421 728 42 47023 128
(3000) 69 98 223 333 430 805 48014 114 18 447 514 20 713 46 80
811 33 54 941 49208 96 313 439 75 (300) 534 687
50010 548 882 945 51135 68 243 438 79 608 881 942 52196
302 403 39 544 628 957 53236 37 51 71 351 442 (3000) 62 536 640
753 79 805 29 33 55 65 54168 91 351 72 432 74 85 686 701 55062
65 203 340 (300) 56 (3000) 453 679 725 93 56237 499 528 989 57156
94 509 66 717 89 (1500) 848 929 58009 55 62 196 220 51 438 792
(1500) 844 55 999 59138 45 163 333 634 37

94 509 66 717 89 (1500) 848 929 58009 55 62 196 220 51 438 792 (1500) 844 55 999 59138 45 163 333 634 37 60037 93 (500) 371 (500) 514 59 709 27 71 803 32 44 54 993 61074 332 (100) 47 492 561 667 960 62181 288 (300) 321 412 59 510 671 713 (3000) 58 830 57 89 (300) 63147 210 66 452 74 766 86 999 64013 75 (1500) 113 45 357 467 559 678 832 37 921 25 65/50 162 88 (300) 282 339 437 543 648 99 724 26 908 23 85 66001 82 91 199 354 580 798 976 67060 71 198 2 7 686 903 68037 60 66 102 19 46 252 468 580 620 35 708 23 911 69039 328 728 38 (300) 77078 81 90 114 (3000) 250 88 316 33 751 96 905 65 70061 170

354 580 798 976 67060 71 198 2.7 686 903 68037 60 66 102 19 46
252 468 580 620 35 708 23 911 69039 328 728 38 (300)
70078 81 90 114 (3000) 250 98 351 633 751 96 905 65 71064 170
239 52 453 76 (3000) 815 72196 214 42 466 641 850 970 73:045 293
377 498 634 734 64 880 947 (3000) 83 74240 410 69 508 57 695 727
815 23 75021 310 15 29 774 (1500) 836 52 76033 231 76 300 482 514
41 80 838 77032 67 282 467 575 93 639 86 (300) 748 78092 104 32
232 398 606 736 927 79031 8 108 442 630 700 97
80016 21 123 90 262 476 524 635 700 83 826 (3000) 57 990
81074 195 98 393 554 91 776 864 938 74 93 82345 650 88 907 8073
145 89 304 38 434 80 86 510 (3000) 17 739 (5000) 41 853 98 84281
304 22 597 635 56 63 813 43 55 93 954 85031 90 107 25 331 57 458
637 71 86018 175 83 89 489 534 (300) 726 874 87 (3000) 91 902 66
87239 338 56 555 73 500 802 (3000) 913 88023 47 75 284 328 89162
279 317 73 619 93 94 768 877 982
90114 21 55 227 (500) 347 403 41 752 97 823 91100 52 244 46
543 617 95 873 (500) 92165 266 99 405 22 611 823 937 93168 341
49 417 27 559 607 70 77 730 54 938 94034 187 277 345 87 69019 91 286
305 39 84 99 485 572 601 34 52 709 65 843 69 955 96 97134 71 238
380 508 641 87 904 27 28 46 57 98052 440 546 64 88 611 20 99056
87 158 345 (500) 515 40 787 838 93
100165 208 309 478 547 (3000) 748 892 101238 56 313 499 575
720 (300) 45 95 886 (300) 918 19 102050 253 96 309 52 (1500) 486
601 3 30 714 103006 (500) 436 57 827 10412: 272 634 724 74 90
105221 487 89 557 60 7.9 15 26 61 873 96 106125 310 561 602 768
846 (3000) 84 912 78 107054 175 (1500 302 4 715 63 99 832 946 98
99 108011 211 477 552 (500) 33 679 765 845 979 99 109309 453
687 (3000) 789 815 951

687 (3000) 789 815 951

110159 237 61 375 447 507 631 75 86 (500) 88 972 111002 54 310 675 87 711 44 832 67 962 87 112742 54 828 901 61 113149 (3000) 387 571 714 59 851 114055-419 32 527 28 657 (3000) 85 705 67 115017 113149 (3000) 55 149 67 405 11 91 558 69 800 116025 37 (1500) 373 468 574 646 (3000) 737 67 805 56 83 966 117293 416 44 557 615 825 972 (3000) 118767 888 905 119062 145 219 30 64 613 34 68 723 (1500) 67 916

120093 183 95 404 83 506 (1500) 695 121293 322 57 456 588 737 97 840 12:2013 29 74 125 626 712 942 88 98 12:3071 307 28 45 461 725 61 833 12:4101 18 77 266 71 437 86 777 12:5167 290 372 421 88 579 92 609 753 947 78 126136 441 524 (150)) 646 741 127127 257 300 736 89 991 128059 332 71 471 541 49 729 833 994 129308 35 78 521 698 723 (1500) 24 72 819 27 9 6 81

13 0125 30 203 331 35 65 81 638 56 13 1040 76 116 60 63 (300) 433 (500) 54 540 63 630 757 810 63 9 2 61 (500) 13 2052 90 162 288 403 692 899 (300) 13 3055 (200) 85 185 250 353 453 82 92 779 868 954 13 1002 39 41 65 242 59 69 83 342 464 556 698 722 995 13 5184 94 97 237 384 427 77 524 650 63 916 85 13 6152 411 59 624 64 727 828 986 137003 29 140 209 22 82 86 334 576 607 48 710 39 66 838 138015 65 665 71 99 788 95 833 13 9037 71 218 (1500) 347 836 941 64

140070 88 128 64 309 819 957 141212 39 348 65 80 435 520 630 810 945 142073 272 442 85 661 93 735 879 934 143103 2 0 2 367 810 945 142073 272 442 85 661 95 736 879 954 145105 2 0 2 567 78 418 53 (500) 144056 87 175 (300) 203 26 58 66 314 22 60 (3000) 91 680 849 937 76 145020 445 599 714 88 836 39 930 43 59 146 02 (300) 77 222 62 74 87 333 (500) 54 503 800 1 61 977 147007 66 149 458 77 787 148037 (3000) 58 145 319 438 84 (300) 753 (500)

66 149 458 77 787 148037 (3000) 58 145 319 439 84 (300) 753 (500) 916 149(040 233 (1500) 59 76 (1500) 327 596 765 838 73 980 82 150007 48 130 262 84 614 839 998 151072 134 (500) 48 66 362 701 32 34 908 9 152055 416 86 698 786 (300) 844 83 947 49 55 153145 82 (500) 3 3 154024 145 536 62 609 71 792 155028 156 406 615 83 854 78 156130 84 202 20 82 (1500) 47 621 (300) 738 (300) 884 85 95 157217 651 855 72 937 67 158118 52 648 719 72 820 68 15003 1 200 (1500) 27 65 728 905

159031 202 (1500) 26 65 738 995 160226 65 368 679 703 51 65 (500) 92 890 905 44 161041 269 593

200214 341 (500) 423 643 747 885 201044 89 165 252 338 419 626 (1500) 55 81 769 891 903 64 202100 316 408 732 909 203052 64 119 504 15 612 783 904 47 204358 557 790 817 966 205507 614 (500) 853 950 65 (300) 206372 (300) 406 526 696 751 855 61 (300) 966 207044 381 90 97 515 34 62 871 976 20 8039 187 218 54 309 (1500) 384 (100 000) 562 76 698 209315 29 77 84 517 654 868 976 21019 41(300) 115 (5000) 16 353 (1500) 454 71 91 512 22 662 758 21019 (500) 146 52 (3000) 551 353 85 809 29 973 97 212188 287 354

211021 (500) 146 82 (3000) 251 353 85 809 29 973 97 212186 287 354 571 726 826 88 \$13027 258 325 465 (500) 87 504 59 654 59 774 835 \$214025 190 (300) 331 676 710 50 53 \$215092 94 (1500) 307 19 33 94 541 660 69 850 56 900 13 \$216009 145 248 84 300 18 518 633 927 \$217100 369 473 97 702 75 \$218005 9 249 381 669 702 98 914 79 \$219156 79 92 281 334 (300) 437 516 626 66 720 (500) 63

220155 199 331 433 37 520 783 923 221168 (300) 464 503 30 41 44 630 707 877 222185 203 14 28 52 427 535 80 753 223167 249 499 (500) 533 (300) 78 890 933 43 221144 212 91 348 455 58 515 41 647 (500) 749 826 914 15 20 225035 130 36 (1500) 72 222 327 472 514

4. Alasse 189. Königl. Preuß. Lotterie.
Biehung vom 20. Ottober 1893. — 3. Tag Nachmittag.
Mur die Gewinne über 210 Mart sind den betreffenden Rummern in Klammern beigefügt. (Ohne Gewähr.)

316 605 37 927 40 (300) 54 1229 708 (1500) 57 (500) 68 803 88 2258 (3000) 383 419 767 894 3322 59 473 77 638 708 95 4052 71 191 218 74 96 466 678 714 823 56 58 81 5154 485 659 65 919 6068 107 209 367 559 765 933 39 44 7066 143 541 782 (1500) 876 989 95 8016 134 241 (300) 324 29 434 (300) 73 (1500) 608 880 9024 141 329 59 332

414 87 (500) 572 852 98 949

10078 124 346 416 57 97 631 57 91 923 11220 72 328 93 542 (500) 79 (300) 652 64 815 49 75 928 12047 152 66 354 422 62 (1500) 594 630 (500) 696 738 13028 43 71 133 302 (1500) 501 (500) 40 78 14014 130 200 73 878 515 (10000) 16 48 666 770 (300) 15029 33 46 66 451 579 614 841 910 16303 36 95 685 703 58 908 23 17176 313 484 91 504 38 64 71 786 961 (1500) 18079 83 316 (3000) 482 528 83 746 907 19059 71 786 961 (1500) 18079 83 316 (3000) 482 528 83 746 907 19059 203 76 428 (1500) 503 13 600 46 710 (3000) 81 904 98 20306 (500) 437 556 697 868 959 21037 198 232 46 89 307 443 61

615 26 792 908 (:000) 31 22059 302 9 449 52 544 69 608 50 746 84 963 (3000) 23066 187 383 864 96 971 (500) 24172 330 456 657 789 863 94 957 68 25022 122 218 94 (300) 524 689 763 809 67 26186 318 35 90 447 503 61 74 600 796 998 27122 67 345 680 733 55 889 28101 33 41 78 465 639 61 71 705 (500) 34 86 843 99 991 (3000) 29066 356

551 743 67 820

30070 149 258 583 657 868 31137 78 415 597 634 721 27 922 44

30070 149 258 583 657 868 31137 78 415 597 634 721 27 922 44
32005 95 390 948 90 33034 139 336 (500) 483 506 757 85 828 50 924
34048 118 200 78 343 (300) 448 52 80 601 13 737 876 35186 256 390
459 508 86 831 74 36036 91 438 513 46 718 48 67 77 842 98 37030
182 (3000) 88 279 405 69 72 580 97 622 757 900 38162 327 475 (3000)
40543 56 94 41018 249 471 877 963 42040 130 200 331 37 88
461 88 673 988 43049 (300) 70 340 480 (1500) 899 44168 330 560 622
757 815 45089 108 223 353 538 604 63 751 46003 87 154 430 (300)
96 593 767 86 814 51 (300) 63 47031 50 147 75 307 412 697 869 (500)
84 48044 58 85 189 371 (300) 830 34 38 911 49087 166 529 78 897
50008 52 137 220 397 (300) 766 994 (500)
51217 29 656 74 76
787 827 999 52197 206 334 75 (1500) 664 (300) 747 830 52 53104
11 45 (1500) 298 402 65 537 86 692 709 944 54172 282 332 409 35
45 (1500) 75 595 694 828 55106 (500) 21 227 385 407 31 573 (500)
95 641 757 870 965 56244 56 324 678 718 57408 709 (1500) 44 873
90 (500) 902 58044 73 125 55 2:0 325 425 39 77 554 731 32 837 38
906 41 (1500) 48 59007 65 128 81 298 325 29 491 585 618 31 713 51 906 41 (1500) 43 59007 65 128 81 298 325 29 491 585 618 31 713 51

60287 (500) 377 441 795 875 943 61072 73 123 (300) 241 408 535 85 800 16 86 62158 59 65 597 884 936 63053 145 57 71 580 855 64069 126 264 388 (3000) 401 508 (500) 845 65034 165 216 382 458 80 638 786 815 25 (1500) 66178 323 435 40 68 763 (300) 67 818 23 47 455 950 67052 190 97 280 373 446 99 722 (1500) 827 63 68153 71 235 305 (1500) 502 705 85 91 835 58 64 69048 98 178 208 81 379 421 81

598 (3000 632 745 79 827 86 905

598 (7000 632 745 79 827 86 905
70060 71016 (1500) 296 520 (300) 705 15 (3000) 22 874 902 72010
61 (300) 112 51 321 78 432 59 501 9 18 47 679 725 44 838 973 73012
367 71 401 665 78 775 86 97 832 74072 112 490 715 16 818 86 912
75207 87 98 365 598 705 49 899 (1500) 76237 49 428 752 85 77009 36
87 99 217 318 62 582 750 852 56 69 931 75131 42 89 340 531 656 771
79118 217 23 24 304 16 (3000) 24 (300) 66 414 39 656 812
80033 346 578 619 52 73 81190 262 536 56 787 859 63 82137
479 553 645 88 942 83054 155 570 945 91 84122 336 (3000) 512 33
(3000) 38 85070 133 99 (1500) 385 92 459 521 77 624 888 920 86275
418 513 682 717 62 877 87198 (3000) 254 60 448 510 734 830 938
(3000) 45 88166 380 496 539 (300) 51 917 97 89061 160 295 306 461
73 587

90027 91 146 343 47 434 524 830 906 58 91028 305 48 59 400 90027 91 146 343 47 434 524 830 906 58 91028 305 48 59 400 598 747 52 875 941 92124 61 12 358 565 760 75 879 92 93123 285 509 735 70 965 94014 33 301 505 34 (300) 602 7 95092 400 542 76 663 91 961 96102 352 66 473 818 51 66 97187 256 (500) 421 73 760 879 98098 138 229 96 333 45 461 510 750 838 66 910 38 (1500) 79 44 99145 247 312 579 (500) 666 776 91 99 919 100199 289 96 317 80 683 858 101163 91 201 392 (1500) 536 687 (500) 944 102078 79 107 343 60 64 (500) 476 (1500) 85 (300) 85 (3000) 85 (

659 709 (1500) 15 (300) 802 21 65 103176 438 (1500) 510 785 892 **104**057 165 (300) 66 205 6 443 **10**5012 132 408 95 575 964 71 (300) **106**040 281 319 81 413 31 504 47 97 653 91 839 58 (500) 939 **107**045 156 233 330 435 511 614 52 99 752 67 921 **108**040 54 256 396 547 610 37 71 802 73 90 (500) 938 72 109013 199 207 27 80 439 523 805

110126 92 255 366 443 559 111048 (1500) 128 204 627 813 112043 238 63 89 314 37 477 571 685 752 57 845 903 118105 32 76 221 325 50 440 52 570 644 702 834 (1500) 945 111013 15 81 165 (500) 385 477 546 693 938 115011 219 525 701 29 (500) 78 801 916 116133 293 395 753 867 119010 92 114 35 336 98 6 5 58

120027 (3000) 64 152 203 59 (300) 436 43 51 642 781 970 96 (1500) 121027 (3000) 64 162 203 59 (300) 456 45 51 642 781 970 96 (1600) 121084 122 40 222 348 531 638 85 773 74 864 122056 172/92 227 466 502 6 84 726 59 871 85 908 26 (300) 33 123174 344 53 546 62 629 731 (300) 821 76 98 124066 136 (300) 61 240 313 43 81 478 537 629 767 848 909 125141 79 233 39 63 (3000) 532 855 903 20 126086 230 48 364 404 998 127089 216 331 36 626 60 761 128096 112 429 83 540 693 129167 268 348 52 84 477 566 775 97 899

130062 238 303 38 480 518 75 (3000) 875 131090 148 86 462 (300) 84 593 645 765 956 78 132224 54 329 608 774 (3000) 75 912 133007 59 117 302 42 522 628 743 52 55 963 134144 57 96 305 402 69 504 65 883 954 (3000) 68 (300) 135014 38 567 82 630 66 136265 82 334 35 (500) 450 558 682 807 137004 40 125 76 276 416 539 602 (1500) 713 (500) 970 75 **13** 8084 117 412 64 603 726 884 (300) 995 **13** 9404 54 523 611 867 88 954

139404 54 523 611 867 88 954

140118 447 66 507 48 612 37 743 88 818 965 141015 133 440

142010 87 207 346 403 842 932 59 143039 141 359 583 644 933 53

144184 200 19 476 88 555 666 908 145052 (300) 301 95 447 62 63

829 941 86 146040 85 284 304 12 495 549 714 918 (300) 147091

111 58 310 500 623 742 53 856 909 55 (3000) 66 148078 (3000) 184

95 261 327 46 (300) 499 806 50 (1500) 927 39 149053 71 121 90 238

398 437 38 557 88 650 56 886 909

150011 151 207 647 728 909 59 80 151080 127 63 210 70 488 38

398 437 38 557 88 650 56 886 909

150011 151 207 647 728 909 59 80 151080 137 63 2:0 70 422 33 40 90 (300) 695 706 (3000) 64 800 152083 187 240 71 337 557 607 742 50 153159 79 275 522 89 719 (1500) 99 812 943 94 154115 220 395 425 (1500) 534 607 155297 364 89 489 570 651 813 30 69 924 156132 62 239 330 467 806 969 99 157140 59 583 621 717 843 (300) 158028 128 90 338 39 400 43 76 614 777 159121 306 38 535 704 814 160067 337 74 87 400 73 82 92 539 754 161046 54 179 202 24 48 (5 0) 92 482 96 761 832 78 162069 92 174 234 (300) 417 64 663 714 941 74 163029 157 243 444 594 795 (300) 869 96 164227 440 (5 0) 709 65 857 933 81 165007 32 75 265 354 421 38 645 81 701 14 (1500) 37 880 984 1660 8 15 111 (300) 278 391 431 62 530 656 846

(1500) 57 880 984 1660.8 15 111 (300) 276 391 431 62 530 656 846 933 48 16714 (500) 56 (1500) 246 66 358 70 496 602 838 907 (10000) 91 168029 33 397 401 59 72 787 868 (1500) 911 169008 128 52 509

170499 739 171013 758 830 76 942 172091 331 751

98 745 881 82
170499 739 171013 758 830 76 942 172091 331 751 886 982
173687 144 : 01 566 649 66 700 27 174089 301 (500) 82 497 551 809
(1500) 34 966 175003 56 304 400 (1500) 4 711 845 86 176045 133
324 85 444 568 614 801 (1500) 53 59 177004 63 135 47 291 520 52
653 93 884 178040 180 338 (300) 411 96 716 875 921 65 68 179104
263 88 442 509 65 70 635 705 911 27 42 (3000)
180042 312 506 639 (500) 751 181133 439 73 (500) 722 834 961
182352 653 752 79 952 85 183080 281 83 431 574 97 662 184360 87
404 19 546 66 606 772 (500) 917 185132 244 329 579 646 702 865 923
186000 66 148 236 317 422 24 67 73 522 87 733 187019 53 94 (3000)
342 485 (3000) 617 42 701 98 188153 292 93 517 40 603 189247 61
383 466 540 618 82 713 52 81 843 83 84 (3000) 969
190017 (300) 281 344 76 533 47 91 191067 252 381 415 46 579
611 31 192141 231 34 88 311 515 609 714 68 807 14 58 957 96
193171 234 333 (1500) 83 473 584 861 194123 203 592 706 195018
326 98 460 680 610 17 97 968 96 196416 525 76 97 798 (500) 827 55
197037 50 250 703 801 962 198008 11 108 64 73 68 962 48 3955
199249 51 345 47 (300) 50 (300) 467 605 44 6500 722 56 47 58 64
200045 103 300 764 71 836 (300) 201152 361 405 20 82 944 55
202033 57 94 135 (300) 220 34 43 (300) 73 332 473 90 619 771 824
917 36 65 97 203007 (300) 63 149 212 326 484 (1500) 743 992 (500)
204061 103 223 38 76 399 476 (300) 614 700 868 916 77 20 5029 51
211 51 323 425 551 70 91 804 950 206084 225 300 10 (3000) 406
78 635 706 870 919 61 84 207102 478 94 533 (300) 63 612 44 74 735
881 923 206134 50 283 308 560 671 834 945 202046 605 17 41 3940

78 655 706 870 919 61 84 **207**102 478 94 533 (300) 63 612 44 74 735 881 923 **208**043 50 283 308 560 671 834 945 **208**040 605 17 41 822 **210**318 409 (1500) 702 39 52 86 844 68 **211**252 516 641 713 940 **212**040 155 288 451 613 47 744 75 813 45 **213**229 (300) 96 394 422 652 58 728 815 **214**076 277 301 8 12 68 69 640 735 56 80 878 989 **215**053 (300) 93 117 78 79 349 404 506 656 (3000) 87 972 **216**085 193 272 327 419 38 707 925 47 **217**021 232 66 359 97 440 595 696 753 806 83 (300 900 218067 (300) 133 212 83 424 546 811 918 (1500) 33 **219**177 350 62 507 799 994 33 219177 350 62 507 799 924

220103 255 323 443 85 512 48 53 602 736 (1500) 836 904 17 221092 15 (500) 18 366 78 457 (360) 632 719 32 844 222075 157 90 227 80 331 504 30 622 766 854 79 923 223105 45 (300) 230 43 392 (1500) 546 65 756 826 929 224309 19 45 86 529 824 225154 221 67

317 (800) 30 (3000) 612